

(12) NACH DEM VERTRAG ÜBER DIE INTERNATIONALE ZUSAMMENARBEIT AUF DEM GEBIET DES
PATENTWESENS (PCT) VERÖFFENTLICHTE INTERNATIONALE ANMELDUNG

(19) Weltorganisation für geistiges Eigentum
Internationales Büro



(43) Internationales Veröffentlichungsdatum
13. Mai 2004 (13.05.2004)

PCT

(10) Internationale Veröffentlichungsnummer
WO 2004/040487 A2

(51) Internationale Patentklassifikation⁷: G06F 17/60

HEIX, Andreas [DE/DE]; Friedensstrasse 98, 69121
Heidelberg (DE).

(21) Internationales Aktenzeichen: PCT/EP2003/010510

(22) Internationales Anmeldedatum:
20. September 2003 (20.09.2003)

(74) Anwälte: KOLB, Georg usw.; DaimlerChrysler AG,
Intellectual Property Management, IPM - C106, 70546
Stuttgart (DE).

(25) Einreichungssprache: Deutsch

(81) Bestimmungsstaat (*national*): US.

(26) Veröffentlichungssprache: Deutsch

(84) Bestimmungsstaaten (*regional*): europäisches Patent (AT,
BE, BG, CH, CY, CZ, DE, DK, EE, ES, FI, FR, GB, GR,
HU, IE, IT, LU, MC, NL, PT, RO, SE, SI, SK, TR).

(30) Angaben zur Priorität:
102 50 313.3 29. Oktober 2002 (29.10.2002) DE

Veröffentlicht:

(71) Anmelder (*für alle Bestimmungsstaaten mit Ausnahme von
US*): DAIMLERCHRYSLER AG [DE/DE]; Epplestrasse
225, 70567 Stuttgart (DE).

— mit einer Erklärung gemäss Artikel 17 Absatz 2 Buchstabe
a; ohne Zusammenfassung; Bezeichnung von der Interna-
tionalen Recherchenbehörde nicht überprüft

(72) Erfinder; und

(75) Erfinder/Anmelder (*nur für US*): DAFERNER, Martin
[DE/DE]; Brahmstrasse 2, 71065 Sindelfingen (DE).

Zur Erklärung der Zweibuchstaben-Codes und der anderen Ab-
kürzungen wird auf die Erklärungen ("Guidance Notes on Co-
des and Abbreviations") am Anfang jeder regulären Ausgabe der
PCT-Gazette verwiesen.

WO 2004/040487 A2

(54) Title: METHOD FOR DETERMINATION OF A LEAD TIME

(54) Bezeichnung: VERFAHREN ZUR BESTIMMUNG EINER VORLAUFZEIT

(57) Abstract:

(57) Zusammenfassung: